

Pravidla přijímacího řízení a podmínky pro přijetí ke studiu na Přírodovědeckou fakultu Univerzity Hradec Králové na akademický rok 2021/2022 pro bakalářské a magisterské studijní programy

Tato pravidla jsou vyhlášována na základě ustanovení § 49 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění, a příslušných ustanovení Statutu Univerzity Hradec Králové, vyhláшуji

Tato pravidla přijímacího řízení a podmínky pro přijetí ke studiu na Přírodovědeckou fakultu Univerzity Hradec Králové na akademický rok 2021/2022 pro bakalářské a magisterské studijní programy schválil Akademický senát Přírodovědecké fakulty Univerzity Hradec Králové dne 30. 11. 2020.

Toto rozhodnutí děkana nabývá účinnosti dne 30. 11. 2020.

1. HARMONOGRAM PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Termín podání přihlášek (1. kolo přijímacího řízení):	
bakalářské studijní programy:	do 31. 3. 2021
navazující magisterské studijní programy:	do 31. 3. 2021
Orientační termín přijímacích zkoušek (1. kolo přijímacího řízení)*:	
bakalářské studijní programy mimo sdružených:	od 26. 5. 2021 do 4. 6. 2021
sdružené bakalářské studijní programy:	od 3. 5. 2021 do 25. 6. 2021
navazující magisterské studijní programy:	od 14. 6. 2021 do 18. 6. 2021
Poslední den pro uhrazení poplatku za přijímací řízení (1. kolo přijímacího řízení):	
bakalářské studijní programy:	do 31. 3. 2021
navazující magisterské studijní programy:	do 31. 3. 2021
Poslední den pro vložení výsledků předchozího vzdělání a odevzdání povinných příloh (1. kolo příj. řízení):	
bakalářské studijní programy:	do 16. 5. 2021
navazující magisterské studijní programy:	do 16. 5. 2021
Termín ověřování splnění podmínek přijímacího řízení (1. kolo přijímacího řízení) – letní / podzimní:	
bakalářské studijní programy mimo sdružených:	9. 6. 2021 / 16. 9. 2021
sdružené bakalářské studijní programy:	28. 6. 2021 / 16. 9. 2021
navazující magisterské studijní programy:	9. 6. 2021 / 16. 9. 2021

Vyhlášení případného 2. kola přijímacího řízení:	
bakalářské studijní programy:	1. 7. 2021
navazující magisterské studijní programy:	1. 7. 2021
Termín podání přihlášek ve 2. kole přijímacího řízení, bude-li vypsáno:	
bakalářské studijní programy:	do 31. 7. 2021
navazující magisterské studijní programy:	do 31. 7. 2021
Orientační termín přijímacích zkoušek ve 2. kole, je-li vypsáno*:	
bakalářské studijní programy:	od 23. 8. 2021 do 27. 8. 2021
navazující magisterské studijní programy:	od 23. 8. 2021 do 27. 8. 2021
Poslední den pro uhrazení poplatku za přijímací řízení (2. kolo přijímacího řízení):	
bakalářské studijní programy:	do 31. 7. 2021
navazující magisterské studijní programy:	do 31. 7. 2021
Termín ověřování splnění podmínek přijímacího řízení (2. kolo přijímacího řízení):	
bakalářské studijní programy:	9. 9. 2021
navazující magisterské studijní programy:	9. 9. 2021
Zápisy do prvního ročníku studia**:	
pro uchazeče přijaté v 1. kole přijímacího řízení:	od 1. 9. 2021 do 7. 9. 2021
pro uchazeče přijaté ve 2. kole přijímacího řízení:	16. 9. 2021
Ukončení přijímacího řízení:	
bakalářské studijní programy:	7. 12. 2021
magisterské studijní programy:	7. 12. 2021

*Závazné konkrétní termíny konání přijímacích zkoušek pro jednotlivé studijní programy budou uchazečům sděleny v e-mailu a zároveň zveřejněny na portále: <https://stag.uhk.cz/portal/studium/uchazec>.

** Uchazeči z 1. kola přijímacího řízení, kteří dokládají předchozí vzdělání v září, se zapisují v termínu určeném pro zápis uchazečů ze 2. kola přijímacího řízení.

2. OBECNÉ PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

2.1 Nezbytné podmínky pro přijetí ke studiu:

- včasné podání řádně vyplněné **přihlášky** ke studiu se všemi nezbytnými údaji,
- včasné zaplacení **poplatku** za přijímací řízení v požadované výši,
- řádné a včasné doložení požadovaného předchozího **dosaženého vzdělání**, případně **dalších vyhlášených osvědčení, potvrzení nebo čestných prohlášení**, jsou-li vyžadována (zejm. lékařský posudek o zdravotní způsobilosti),
- účast u přijímací zkoušky** a její **úspěšné vykonání** nebo **splnění podmínek pro její prominutí**, je-li přijímací zkouška v přijímacím řízení vyžadována,

2.2 Postup pro stanovení výsledku přijímacího řízení:

Ke studiu jsou přijímáni **při splnění nutných podmínek**, na základě **dosaženého pořadí**, které je sestaveno **vylučně podle počtu bodů** získaných v rámci přijímacího řízení, pouze:

- uchazeči, kteří **prospěli u přijímací zkoušky**, je-li přijímací zkouška vyžadována, dosáhli alespoň **minimálního celkového hodnocení**, je-li minimální celkové hodnocení stanoveno s ohledem na více částí přijímacího řízení, a současně **dosáhli alespoň takového umístění** v celkovém pořadí uchazečů, které nepřesáhne kapacitu studijního programu určenou řídicím aktem rektora. Dosáhne-li více uchazečů stejného umístění a byla-li by přijetím některých z nich kapacita studijního programu překročena, jsou všichni uchazeči takového stejného umístění přijati či nepřijati, a to na základě doporučení přijímací komise,

- b. uchazeči, kterým byla přijímací zkouška (jako celek) prominuta a kteří dosáhli alespoň **minimálního celkového hodnocení**, je-li minimální celkové hodnocení stanoveno s ohledem na více částí přijímacího řízení, a současně **dosáhli alespoň takového umístění** v celkovém pořadí uchazečů, které nepřesáhne kapacitu studijního programu určenou řídicím aktem rektora. Dosáhne-li více uchazečů stejného umístění a byla-li by přijetím některých z nich kapacita studijního programu překročena, jsou všichni uchazeči takového stejného umístění přijati či nepřijati, a to na základě doporučení přijímací komise.

Pokud přijatí uchazeči **vyjádří úmysl nezapsat se do studia**, může se bodová hranice rozhodující o přijetí snížit a **dodatečně mohou být přijati ti nejlepší z uchazečů**, kteří podle původního rozhodnutí nebyli přijati **z kapacitních důvodů**. Všichni tito uchazeči následně obdrží nové rozhodnutí o přijetí. Děkan v takovém případě rozhoduje podle ustanovení § 101 písm. b) a § 102 odst. 3 správního řádu.

2.3 Kritéria pro vyhodnocení přijímacího řízení:

Pro všechny **bakalářské i navazující magisterské studijní programy**, na něž je přijímací řízení vypisováno, platí, že **maximální počet bodů**, které uchazeč může v rámci jednotlivých částí přijímacího řízení získat, je **200**.

Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je specifikován individuálně pro každý studijní program dále.

Přijímací zkoušky do bakalářských programů budou, pokud není u jednotlivého studijního programu stanoven jinak, prominuty uchazečům, kteří:

- a. se **osobně v den konání přijímací zkoušky dostaví** podle pozvánky v daný den a hodinu do příslušné učebny a při prezenci oznámí, že splňuje podmínky pro prominutí přijímací zkoušky. Uchazeč předloží k nahlédnutí vysvědčení ze střední školy (zpravidla z posledních 3 až 4 let studia, bližší specifikace dále u jednotlivých studijních programů). V případě schválení mu budou přiděleny body, jejichž získání podepíše
- b. **zažádají o prominutí přijímací zkoušky korespondenčně**, a to nejpozději 1 měsíc před přijímacími zkouškami, tj. žádost musí být doručena nejpozději do 26. 4. 2021 (platí pouze pro 1. kolo přijímacích zkoušek). Uchazeč zašle (na adresu Studijní oddělení PŘF UHK, Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové) žádost o prominutí přijímací zkoušky s ověřenými kopiemi 3 nebo 4 středoškolských vysvědčení (bližší specifikace dále u jednotlivých studijních programů). Tato ověřená vysvědčení mohou být uchazeči vrácena po ukončení přijímacího řízení pouze na vyžádání. Alternativně je možné zaslat originál Výpisu známek ze SŠ studia s razítkem školy. V případě nedodržení termínu pro podání korespondenční žádosti bude tato odložena a uchazeč musí o prominutí přijímací zkoušky žádat v den konání přijímací zkoušky. Prominutí přijímací zkoušky na základě žádosti zaslané korespondenční formou je možné pouze na základě podkladů, které má uchazeč k dispozici nejpozději v poslední den lhůty pro zaslání žádosti o prominutí přijímací zkoušky (není tak možné zasílat vysvědčení z posledního ročníku). V případě, že uchazeč chce doložit k prominutí podklady získané později, využije možnost prominutí přijímací zkoušky až v den konání přijímací zkoušky.

Přijímací zkouška bude rovněž prominuta uchazečům, kteří se umístili do 10. místa v krajském, nebo celostátním kole příslušné předmětové olympiády (BiO, FO, ChO, MO), příslušného oboru SOČ (4. biologie, 2. fyzika, 3. chemie, 1. matematika a statistika, 18. informatika). Děkan fakulty může dále v **mimořádném případě** u uchazeče, který dosáhl **mimořádných výsledků v oblasti vzdělání**, odpovídající danému studijnímu programu, specializaci, či kombinaci maior – minor, rozhodnout o prominutí přijímací zkoušky na základě **individuálně odůvodněné žádosti uchazeče**.

Pokud uchazeč ve stanoveném termínu o prominutí přijímací zkoušky nepožádá nebo jej řádně nedoloží, ztrácí nárok na přijetí bez přijímací zkoušky. V případě, že uchazeč splňuje stanovené

podmínky pro prominutí přijímací zkoušky a v požadovaném termínu nárok na prominutí přijímací zkoušky doloží, získá v příslušné části přijímacího řízení **maximální počet bodů**.

U sdružených bakalářských studijních programů (programy se zaměřením na vzdělávání) si uchazeč vždy volí v rámci přihlášky vždy jeden program maior (hlavní program studia) a jeden program minor (druhý program studia). Přijímací řízení ve sdružených bakalářských programech probíhá v programu maior i programu minor zvlášť, kdy pro přijetí ke studiu uchazeč musí úspěšně splnit pravidla a podmínky pro přijetí v obou programech (maior i minor). Pokud uchazeč splňuje podmínky k prominutí obou programů z dané kombinace, může požádat o prominutí obou přijímacích zkoušek (jsou-li stanoveny a je-li připuštěno jejich prominutí) na jednom formuláři. Pokud splňuje podmínky k prominutí jen z jednoho programu, je nutné zkoušku z 2. programu konat (např. v kombinaci chemie - biologie splňuje podmínky na chemii, ale nesplňuje na biologii – může být prominuta zkouška z chemie a bude třeba vykonat biologii).

Děkan fakulty může v souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona o vysokých školách stanovit odlišné podmínky pro přijetí uchazečů, kteří absolvovali nebo studují studijní program nebo jeho část na vysoké škole v České republice nebo v zahraničí. Děkan může k ověření splnění podmínek pro přijetí po dle § 49 odst. 4 zákona stanovit přijímací zkoušku.

Děkan fakulty může u zahraničních uchazečů individuálně stanovit jiný způsob ověření splnění podmínek pro přijetí, zpravidla prominutí písemné zkoušky a náhradu prezenční formy ústní zkoušky videokonferencí, s přihlédnutím k výsledkům z předchozího studia uchazeče, doloženého nostrifikovaným dokladem o vzdělání.

3. PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ U JEDNOTLIVÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

3.1 Bakalářské studijní programy:

Standardní doba studia všech bakalářských studijních programů akreditovaných na Přírodovědecké fakultě UHK je 3 roky. Podmínkou přijetí z hlediska dosaženého vzdělání je dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou. Konkrétní pravidla přijetí pro jednotlivé studijní programy jsou specifikována dále.

Bakalářské studijní programy:		
Biologie a ekologie (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Test ze znalostí středoškolské (gymnaziální) biologie.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Uchazeči může být prominut test, pokud měl na vysvědčení po celou dobu studia na střední škole z biologie hodnocení 1 nebo 2, přičemž celkový průměr známek z biologie je do 1,4 včetně, a biologii měl minimálně 3 roky.
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Biologie se zaměřením na vzdělávání (prezenční forma studia, sdružený studijní program)		
Přijímací zkouška	ANO	Test ze znalostí středoškolské (gymnaziální) biologie.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Uchazeči může být prominut test, pokud měl na vysvědčení po celou dobu studia na střední škole z biologie hodnocení 1 nebo 2, přičemž celkový průměr známek z biologie je do 1,4 včetně, a biologii měl minimálně 3 roky.
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. V rámci přijímacího řízení si uchazeč může zvolit program Biologie se zaměřením na vzdělávání jako program maior v kombinaci s následujícími programy minor: <ul style="list-style-type: none"> • Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání, • Etická výchova se zaměřením na vzdělávání, • Francouzský jazyk se zaměřením na vzdělávání,

Bakalářské studijní programy:		
		<ul style="list-style-type: none"> Fyzika se zaměřením na vzdělávání, Historie se zaměřením na vzdělávání, Hudební kultura se zaměřením na vzdělávání, Chemie se zaměřením na vzdělávání, Informatika se zaměřením na vzdělávání, Matematika se zaměřením na vzdělávání, Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání, Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, Společenské vědy se zaměřením na vzdělávání, Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání, Výtvarná tvorba se zaměřením na vzdělávání, Základy techniky se zaměřením na vzdělávání.
Fyzika se zaměřením na vzdělávání (prezenční forma studia, sdružený studijní program)		
Přijímací zkouška	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, uchazeči o studium fyziky vyplní známky za 1. až 3. ročník SŠ (za obě pololetí) z fyziky a z matematiky.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, proto uchazeči nemůže být přijímací zkouška prominuta. Pokud však měl na uchazeč po celou dobu studia na střední škole na vysvědčení z fyziky a matematiky hodnocení 1 nebo 2, přičemž fyziku studoval minimálně 2 roky, získá maximální možný počet 200 bodů.
Další podmínky a informace	ANO	Body v přijímacím řízení získá uchazeč za studijní výsledky z fyziky a matematiky (až 186 bodů). Za účast ve fyzikálních soutěžích (Fyzikální olympiáda, SOČ, Turnaj mladých fyziků) lze získat dalších až 14 bodů. Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. V rámci přijímacího řízení si uchazeč může zvolit program Fyzika se zaměřením na vzdělávání jako program maior v kombinaci s následujícími programy minor: <ul style="list-style-type: none"> Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, Biologie se zaměřením na vzdělávání, Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání, Etická výchova se zaměřením na vzdělávání, Francouzský jazyk se zaměřením na vzdělávání, Historie se zaměřením na vzdělávání, Hudební kultura se zaměřením na vzdělávání, Chemie se zaměřením na vzdělávání, Informatika se zaměřením na vzdělávání, Matematika se zaměřením na vzdělávání, Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání, Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, Společenské vědy se zaměřením na vzdělávání, Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání, Výtvarná tvorba se zaměřením na vzdělávání, Základy techniky se zaměřením na vzdělávání.
Fyzikálně-technická měření a výpočetní technika (kombinovaná forma studia)		
Přijímací zkouška	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, uchazeči o studium fyziky vyplní známky za 1. až 3. ročník SŠ (za obě pololetí) z fyziky a z matematiky.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, proto uchazeči nemůže být přijímací zkouška prominuta. Pokud však měl na uchazeč po celou dobu studia na střední škole na vysvědčení z fyziky a matematiky hodnocení 1 nebo 2, přičemž fyziku studoval minimálně 2 roky, získá maximální možný počet 200 bodů.
Další podmínky a informace	ANO	Body v přijímacím řízení získá uchazeč za studijní výsledky z fyziky a matematiky (až 186 bodů). Za účast ve fyzikálních soutěžích (Fyzikální olympiáda, SOČ, Turnaj mladých fyziků) lze získat dalších až 14 bodů. Místo studijních výsledků z fyziky a matematiky lze zohlednit i dosavadní praxi uchazeče. Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.

Bakalářské studijní programy:		
Fyzikálně-technická měření a výpočetní technika (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, uchazeči o studium fyziky vyplní známky za 1. až 3. ročník SŠ (za obě pololetí) z fyziky a z matematiky.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, proto uchazeči nemůže být přijímací zkouška prominuta. Pokud však měl na uchazeč po celou dobu studia na střední škole na vysvědčení z fyziky a matematiky hodnocení 1 nebo 2, přičemž fyziku studoval minimálně 2 roky, získá maximální možný počet 200 bodů.
Další podmínky a informace	ANO	Body v přijímacím řízení získá uchazeč za studijní výsledky z fyziky a matematiky (až 186 bodů). Za účast ve fyzikálních soutěžích (Fyzikální olympiáda, SOČ, Turnaj mladých fyziků) lze získat dalších až 14 bodů. Místo studijních výsledků z fyziky a matematiky lze zohlednit i dosavadní praxi uchazeče. Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Chemie se zaměřením na vzdělávání (prezenční forma studia, sdružený studijní program)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška z chemie na úrovni znalostí gymnázia se pro všechny uchazeče o studium skládá z písemné části.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Přijímací zkouška může být prominuta uchazeči, který ukončil střední školu s výukou chemie trvající nejméně tři roky, známku z chemie nebo chemického předmětu nemá horší než 2 a celkový průměr za chemické předměty na výročních vysvědčeních v 1.-3. ročníku střední školy (analogicky u víceletých gymnázií) má ve výši max. 1,50. Studijní výsledky z chemie na střední škole musí být doloženy v průběhu přijímacího řízení výročními vysvědčeními fyzicky nebo korespondenčně (ověřené kopie).
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 70 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK . V rámci přijímacího řízení si uchazeč může zvolit program Chemie se zaměřením na vzdělávání jako program maior v kombinaci s následujícími programy minor: <ul style="list-style-type: none"> • Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Biologie se zaměřením na vzdělávání, • Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání, • Etická výchova se zaměřením na vzdělávání, • Francouzský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Fyzika se zaměřením na vzdělávání, • Historie se zaměřením na vzdělávání, • Hudební kultura se zaměřením na vzdělávání, • Informatika se zaměřením na vzdělávání, • Matematika se zaměřením na vzdělávání, • Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Společenské vědy se zaměřením na vzdělávání, • Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání, • Výtvarná tvorba se zaměřením na vzdělávání, • Základy techniky se zaměřením na vzdělávání.
Chemie – specializace bioorganická chemie (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška z chemie na úrovni znalostí gymnázia se pro všechny uchazeče o studium skládá z písemné části.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Přijímací zkouška může být prominuta uchazeči, který ukončil střední školu s výukou chemie trvající nejméně tři roky, známku z chemie nebo chemického předmětu nemá horší než 2 a celkový průměr za chemické předměty na výročních vysvědčeních v 1.-3. ročníku střední školy (analogicky u víceletých gymnázií) má ve výši max. 1,50.



Bakalářské studijní programy:		
		Studijní výsledky z chemie na střední škole musí být doloženy v průběhu přijímacího řízení výročními vysvědčeními fyzicky nebo korespondenčně (ověřené kopie).
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 70 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.
Chemie - specializace toxikologie a analýza škodlivin (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška z chemie na úrovni znalostí gymnázia se pro všechny uchazeče o studium skládá z písemné části.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Přijímací zkouška může být prominuta uchazeči, který ukončil střední školu s výukou chemie trvající nejméně tři roky, známku z chemie nebo chemického předmětu nemá horší než 2 a celkový průměr za chemické předměty na výročních vysvědčeních v 1.-3. ročníku střední školy (analogicky u víceletých gymnázií) má ve výši max. 1,50. Studijní výsledky z chemie na střední škole musí být doloženy v průběhu přijímacího řízení výročními vysvědčeními fyzicky nebo korespondenčně (ověřené kopie).
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 70 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.
Informatika se zaměřením na vzdělávání (prezenční forma studia, sdružený studijní program)		
Přijímací zkouška	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, uchazeči o studium informatiky vyplní známky za 1. až 3. ročník SŠ (za obě pololetí) z informatiky a z matematiky.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	Přijímací zkoušky se nekonají, proto uchazeči nemůže být přijímací zkouška prominuta. Pokud však měl na uchazeč po celou dobu studia na střední škole na vysvědčení z informatiky a matematiky hodnocení 1 nebo 2, přičemž informatiku studoval minimálně 2 roky, získá maximální možný počet 200 bodů.
Další podmínky a informace	ANO	Body v přijímacím řízení získá uchazeč za studijní výsledky z informatiky a matematiky (až 186 bodů). Za účast v informatických soutěžích (soutěže v programování, SOČ v oboru informatika) lze získat dalších až 14 bodů. Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. V rámci přijímacího řízení si uchazeč může zvolit program Informatika se zaměřením na vzdělávání jako program maior v kombinaci s následujícími programy minor: <ul style="list-style-type: none"> • Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Biologie se zaměřením na vzdělávání, • Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání, • Etická výchova se zaměřením na vzdělávání, • Francouzský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Fyzika se zaměřením na vzdělávání, • Historie se zaměřením na vzdělávání, • Hudební kultura se zaměřením na vzdělávání, • Chemie se zaměřením na vzdělávání, • Matematika se zaměřením na vzdělávání, • Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Společenské vědy se zaměřením na vzdělávání, • Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání, • Výtvarná tvorba se zaměřením na vzdělávání, • Základy techniky se zaměřením na vzdělávání.

Bakalářské studijní programy:		
Matematika se zaměřením na vzdělávání (prezenční forma studia, sdružený studijní program)		
Přijímací zkouška	NE	-
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	<p>Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 120 bodů. Uchazeči o studium jsou hodnoceni podle dosažených výsledků v průběhu středoškolského studia. V rámci přijímacího řízení uchazeč odevzdá čestné prohlášení s vyplněnými studijními průměry a předloží maturitní vysvědčení. Koná-li se přijímací řízení před termínem maturitní zkoušky uchazeče, doloží uchazeč maturitní vysvědčení nejpозději při zápisu ke studiu. Pořadí uchazečů bude stanoveno podle bodového hodnocení studijního prospěchu ze střední školy.</p> <p>V rámci přijímacího řízení si uchazeč může zvolit program Matematika se zaměřením na vzdělávání jako program maior v kombinaci s následujícími programy minor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Biologie se zaměřením na vzdělávání, • Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání, • Etická výchova se zaměřením na vzdělávání, • Francouzský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Fyzika se zaměřením na vzdělávání. • Historie se zaměřením na vzdělávání, • Hudební kultura se zaměřením na vzdělávání, • Chemie se zaměřením na vzdělávání, • Informatika se zaměřením na vzdělávání, • Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, • Společenské vědy se zaměřením na vzdělávání, • Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání, • Výtvarná tvorba se zaměřením na vzdělávání, • Základy techniky se zaměřením na vzdělávání.

3.2 Navazující magisterské studijní programy:

Standardní doba studia všech navazujících magisterských studijních programů akreditovaných na Přírodovědecké fakultě UHK je 2 roky. Podmínkou přijetí z hlediska dosaženého vzdělání je ukončené vysokoškolské vzdělání. Konkrétní pravidla přijetí pro jednotlivé studijní programy jsou specifikována dále.

Navazující magisterské studijní programy:		
Biologie a ekologie – specializace biologie rostlin (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška pro všechny uchazeče je založena na hodnocení bakalářského studia a ústního pohovoru.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Biologie a ekologie – specializace biologie živočichů (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška pro všechny uchazeče je založena na hodnocení bakalářského studia a ústního pohovoru.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.

Navazující magisterské studijní programy:		
Biologie a ekologie – specializace experimentální biologie (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška pro všechny uchazeče je založena na hodnocení bakalářského studia a ústního pohovoru.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Fyzikální měření a modelování (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Ústní zkouška v rozsahu znalostí z bakalářského stupně daného oboru. Zohledněn bude i prospěch v bakalářském stupni studia a dosavadní praxe uchazeče.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 80 bodů.
Fyzikální měření a modelování (kombinovaná forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Ústní zkouška v rozsahu znalostí z bakalářského stupně daného oboru. Zohledněn bude i prospěch v bakalářském stupni studia a dosavadní praxe uchazeče.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 80 bodů.
Chemie – specializace bioorganická chemie (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška pro všechny uchazeče o studium je založena na posouzení průběhu a výsledků bakalářského studia a ústním pohovorem.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Přijímací zkouška může být prominuta absolventům bakalářského studijního programu Chemie nebo obdobného bakalářského programu, kteří jej vystudovali s vyznamenáním.
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.
Chemie – specializace toxikologie a analýza škodlivin (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Přijímací zkouška pro všechny uchazeče o studium je založena na posouzení průběhu a výsledků bakalářského studia a ústním pohovorem.
Prominutí přijímací zkoušky	ANO	Přijímací zkouška může být prominuta absolventům bakalářského studijního programu Chemie nebo obdobného bakalářského programu, kteří jej vystudovali s vyznamenáním.
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.
Učitelství fyziky a matematiky pro střední školy (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	NE / ANO	Absolventi studijních programů Matematika se zaměřením na vzdělávání a Fyzika se zaměřením na vzdělávání jsou přijati bez přijímací zkoušky.

Navazující magisterské studijní programy:		
		Absolventi jiných příbuzných bakalářských studijních programů mohou být přijati po posouzení vedoucími obou dotčených kateder (KMA+KFY) a musí vykonat ústní přijímací zkoušku (ústní pohovor zaměřený na znalosti z bakalářského studia a předpoklady ke studiu Učitelství MA+FYZ).
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Učitelství chemie a biologie pro střední školy (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	ANO	Uchazeči o studium jsou přijímáni na základě úspěšně vykonaného ústního pohovoru z biologie a chemie, který se týká odborných znalostí získaných uchazečem v průběhu bakalářského studia.
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů. Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.
Učitelství informatiky a fyziky pro střední školy (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	NE / ANO	Absolventi studijních programů Informatika se zaměřením na vzdělávání a Fyzika se zaměřením na vzdělávání jsou přijati bez přijímací zkoušky. Absolventi jiných příbuzných bakalářských studijních programů mohou být přijati po posouzení vedoucími obou dotčených kateder (KKY+KFY) a musí vykonat ústní přijímací zkoušku (ústní pohovor zaměřený na znalosti z bakalářského studia a předpoklady ke studiu Učitelství INF+FYZ).
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Učitelství informatiky a matematiky pro střední školy (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	NE / ANO	Absolventi studijních programů Informatika se zaměřením na vzdělávání a Matematika se zaměřením na vzdělávání jsou přijati bez přijímací zkoušky. Absolventi jiných příbuzných bakalářských studijních programů mohou být přijati po posouzení vedoucími obou dotčených kateder KKY+KMA a musí vykonat ústní přijímací zkoušku (ústní pohovor zaměřený na znalosti z bakalářského studia a předpoklady ke studiu Učitelství INF+MAT).
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.
Učitelství matematiky a chemie pro střední školy (prezenční forma studia)		
Přijímací zkouška	NE / ANO	Absolventi oborů Matematika se zaměřením na vzdělávání a Chemie se zaměřením na vzdělávání jsou přijati bez přijímací zkoušky. Absolventi jiných příbuzných bakalářských studijních programů mohou být přijati po posouzení vedoucími obou dotčených kateder (KMA+KCH) a musí vykonat ústní přijímací zkoušku (ústní pohovor zaměřený na znalosti z bakalářského studia a předpoklady ke studiu Učitelství MA+CH).
Prominutí přijímací zkoušky	NE	-
Další podmínky a informace	ANO	Minimální počet bodů pro úspěšné absolvování přijímacího řízení je 100 bodů.

Navazující magisterské studijní programy:

Další podmínkou pro přijetí ke studiu ve studijním programu je platná zdravotní způsobilost ke studiu příslušného studijního programu. Zdravotní způsobilost potvrzuje zpravidla praktický lékař a nesmí být starší než 4 měsíce před ukončením sběru přihlášek ke studiu. V případě zdravotní způsobilosti potvrzené lékařem v zahraničí je požadován úřední překlad. Tiskopis lékařského posudku, včetně textu požadavků na zdravotní způsobilost, je **přílohou těchto pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu na PŘF UHK.**

4. DALŠÍ INFORMACE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

Obecné informace o přijímacím řízení (detaily o způsobu doručení přihlášky, způsob platby administrativního poplatku za přijímací řízení apod.) jsou zveřejněny na webu UHK (www.uhk.cz). Pokyny jsou pro všechny uchazeče závazné.

Na webu UHK lze zároveň nalézt další bližší informace o profilu uchazeče, absolventa, obsahu přijímací zkoušky pro jednotlivé studijní programy, včetně doporučené studijní literatury. U studijních programů dělených na specializace jsou uvedeny i kapacity jednotlivých specializací a rámcová pravidla pro výběr studentů do specializací.

4. 1 Podávání přihlášek:

Přihlášky ke studiu se podávají pouze elektronickou formou, a to prostřednictvím portálu IS/STAG na webové adrese <https://stag.uhk.cz/portal/studium/uchazec>.

4. 2 Úhrada poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením:

Administrativní poplatek za každou přihlášku je stanoven ve výši 500 Kč. Pokud uchazeč ani po výzvě ve stanovené lhůtě neuhradí poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením, nebude mu umožněno účastnit se jednotlivých částí přijímacího řízení.

4. 3 Doklady o dosaženém předchozím vzdělání:

Doklad o dosaženém vzdělání pro **bakalářské studijní programy** představuje úředně ověřená kopie maturitního vysvědčení. V případě dosaženého zahraničního středoškolského vzdělání je potřebným dokumentem úředně ověřený doklad dle § 48 zákona odst. 4 písm. a), b) nebo c) zákona o vysokých školách.

Doklad o dosaženém vzdělání pro **navazující magisterské studijní programy** představuje úředně ověřená kopie vysokoškolského diplomu. V případě dosaženého zahraničního vysokoškolského vzdělání je potřebným dokumentem o dosaženém vzdělání úředně ověřená kopie dokladu dle § 48 odst. 5 písm. a) nebo b) zákona o vysokých školách.

4. 4 Průběh přijímací zkoušky

Na základě údajů v přihlášce obdrží uchazeč prostřednictvím elektronického informačního systému IS/STAG pozvánku k přijímací zkoušce, kde je uvedeno datum, čas a místo konání přijímací zkoušky. Uchazeč je zván k prezenci, začínající půl hodiny před zahájením zkoušky, do určené učebny, kde předloží ke kontrole občanský průkaz a odevzdá ověřenou kopii maturitního vysvědčení, příp. potvrzení střední školy o vykonání maturitní zkoušky, nebo doklad o úspěšném ukončení bakalářského stupně studia (v závislosti na charakteru studijního programu, specializace, či kombinace maior – minor v rámci sdruženého studia, o jehož absolvování se uchází). Osoby provádějící kontrolu totožnosti uchazeče pečlivě zkontrolují, zda předkládané doklady jsou platné.

Pokud uchazeč nepředloží při prezenci příslušný doklad prokazující předchozí dosažené vzdělání, může vykonat přijímací zkoušku za předpokladu, že bude v seznamu uchazečů tato informace uvedena a uchazeč bude poučen, že po vykonání maturitní zkoušky, resp. státní závěrečné zkoušky

v bakalářském studijním programu bezodkladně doručí na studijní oddělení příslušný doklad prokazující předchozí dosažené vzdělání.

Všichni uchazeči jsou povinni doložit požadované předchozí dosažené vzdělání. Ověřenou kopii maturitního vysvědčení, popř. bakalářského diplomu (v případě navazujícího magisterského studia) lze odevzdat během přijímacího řízení, případně zaslat na Studijní oddělení PŘF UHK nejpozději do 18. 6. 2021.

Zkoušející před zahájením písemné části zkoušky seznámí uchazeče s průběhem celé přijímací zkoušky včetně hodiny a čísla místnosti konání ústní zkoušky, je-li předepsána. Zkouška se musí vždy konat v inzerovaném rozsahu požadavků.

Každý zaměstnanec fakulty, který přijde do styku s uchazeči, musí být označen jmenovkou.

Pracovníci fakulty dbají, aby přijímací zkoušky proběhly v regulérním prostředí, zachovávají stejný přístup k uchazečům, vyloučí extrémní klimatické podmínky při konání zkoušky a dbají obecně platných hygienických zásad – větrání učeben, bezhlučného prostředí apod.

Do učeben, kde se koná písemná přijímací zkouška, nesmí uchazeče nikdo doprovázet. Výjimku může povolit vedoucí katedry pouze doprovodu handicapovaného uchazeče, pokud to na základě včas podané žádosti oficiálně doporučí univerzitní Středisko podpory pro studenty se specifickými potřebami Augustin. Pokud uchazeč v průběhu zkoušky z jakýchkoliv důvodů opustí učebnu, odevzdá svou práci a již se nesmí vrátit. Bude-li mít uchazeč s sebou při kterékoli části přijímací zkoušky mobilní telefon, musí jej vypnout. Jakékoli aktivní komunikační nebo záznamové zařízení zjištěné v průběhu přijímací zkoušky je důvodem k vyloučení uchazeče z přijímacího řízení.

Před zahájením písemné části přijímací zkoušky bude vylosována varianta testu pro daný termín. Losování proběhne za přítomnosti minimálně tří studentů nebo uchazečů a dvou pedagogických pracovníků. O losování se sepiše protokol, který zůstane uložen na pracovišti.

4. 5 Posuzování omluv při nepřítomnosti u přijímací zkoušky

Jestliže se uchazeč bez omluvy nedostaví k přijímací zkoušce, nebude již mít jinou možnost ji konat. Fakulta může vypsát náhradní termín přijímacích zkoušek pro řádně omluvené uchazeče z 1. kola přijímacího řízení, a to pouze pro studijní programy, specializace, či kombinace sdružených studijních programů maior – minor garantované PŘF UHK. Náhradní termín se poskytuje na základě písemné žádosti a není nárokový; o přidělení náhradního termínu rozhoduje děkan podle kapacitních možností fakulty.

Náhradní termín přijímacích zkoušek bude stanoven na základě schválených žádostí.

4. 6 Přijímací komise a vytváření zkušebních komisí:

Úkolem zkušebních komisí je zajistit v případě písemné přijímací zkoušky přípravu dostatečného počtu verzí zkušebních testů, zadat tyto testy uchazečům, provést jejich opravu a předat výsledky zaznamenané do formuláře, který vydá studijní oddělení PŘF UHK. Formuláře následně zpracuje studijní oddělení. Zkušební komise jsou rovněž zodpovědné za konání přijímacích pohovorů v případech, kde má přijímací zkouška podobu ústního pohovoru nebo kde je ústní kolo jednou ze součástí přijímací zkoušky. O ústní písemné přijímací zkoušce je veden protokol, kde je zaznamenán počet bodů, které uchazeč obdržel, v případě ústní zkoušky i obsah pohovoru. Zkušební komise zároveň formulují doporučení ohledně promínutí přijímací zkoušky u programů, kde to pravidla stanovují.

Předsedou jednotlivých zkušebních komisí je vedoucí katedry, jejíž akademický pracovník je garantem příslušného studia. Počet a členy potřebných nejméně dvoučlenných subkomisí určí a jmenuje vedoucí katedry, který vymezí jednotlivým členům zkušební komise jejich povinnosti a pravomoci.

Komise nesmí zveřejnit žádný seznam uchazečů, kde budou uvedeny osobní údaje uchazečů.

Tyto formuláře, řádně podepsané, odevzdají v den konání zkoušky (nebo po domluvě následující den dopoledne) na Studijní oddělení PŘF UHK. Za dostatečný počet variant testů a případný únik informací o připravených testech je odpovědný vedoucí katedry. Seznamy uchazečů o studium obdrží katedry v týdnu před konáním přijímacích zkoušek.

Veškerá agenda přijímacího řízení včetně zadání testů, včetně všech vyplněných testů, včetně protokolů o ústní zkoušce, je nejpozději do jednoho roku předána do Spisovny UHK a po uplynutí skartačních lhůt postoupena ke skartačnímu řízení dle Spisového a skartačního řádu UHK.

Zkušební komise seznámí uchazeče s dosaženým bodovým ziskem u přijímací zkoušky, což uchazeč potvrdí podpisem v seznamu uchazečů, popř. i na protokolu o ústní části zkoušky. Komise nesmí zveřejnit žádný seznam uchazečů s osobními údaji.

Zkušební komise uchazeči sdělí, že po zasedání přijímací komise obdrží rozhodnutí děkana o (ne)přijetí ke studiu, a poučí uchazeče o možnosti podat žádost o přezkoumání tohoto rozhodnutí podle zákona.

Přijímací komise bude zasedat co nejdříve po přijímacích zkouškách (zpravidla do týdne). Předseda přijímací komise: děkan/proděkan fakulty. Čas a místo konání budou určeny dodatečně.

4.7 Rozhodnutí o přijetí

Podle § 50 odst. 4 věta první zákona o vysokých školách rozhodnutí o přijetí/nepřijetí bude vydáno nejpozději do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí. V případě, že uchazeč nedoloží nejpozději v den konání přijímací zkoušky potřebné potvrzení o dosaženém předchozím vzdělání (střední vzdělání s maturitní zkouškou pro bakalářské studijní programy, resp. vysokoškolské pro navazující magisterské studijní programy), přičemž uchazeč splní ostatní nezbytné podmínky pro přijetí ke studiu v daném studijním programu, proběhne ověření podmínek pro přijetí až po doložení příslušného dokladu o dosaženém předchozím vzdělání.

Nejzazší termín pro přijetí dokladu o dosaženém předchozím středním vzdělání s maturitní zkouškou je 18. červen 2021 pro uchazeče, kterým bylo vydáno maturitní vysvědčení před 18. červnem 2020; ostatní uchazeči předloží maturitní vysvědčení bez zbytečného prodloužení, nejpozději však do 16. září 2021. Nejzazší termín pro přijetí dokladu o dosaženém předchozím vysokoškolském vzdělání je 16. září 2021.

K tomuto termínu bude nejpozději ověřeno, zda uchazeč splnil podmínky pro přijetí ke studiu. Pokud do tohoto data nebudou potřebné doklady ve stanovené podobě doručeny na PŘF UHK, uchazeč nebude ke studiu přijat. Prodloužení termínu pro dodání dokladu o ukončení středoškolského, resp. vysokoškolského vzdělání může být děkanem povoleno pouze v mimořádných a řádně odůvodněných případech. V takovém případě bude děkanem určen uchazeči nový termín ověření podmínek přijímacího řízení.

Podle § 50 odst. 4 věta druhá zákona o vysokých školách není vysoká škola povinna před vydáním rozhodnutí ve věci vyzkoušet uchazeče o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Uchazeč tak bude o průběhu přijímacího řízení vyzkoušen až doručení rozhodnutí o přijetí/nepřijetí.

Pokud je uchazeč přijat ke studiu, rozhodnutí o přijetí mu bude doručeno prostřednictvím elektronického informačního systému IS/STAG, pokud s tímto způsobem doručení uchazeč předem na přihlášce souhlasil. Rozhodnutí o nepřijetí bude uchazečům zasláno poštou.

4.8 Nahlížení do rozhodných materiálů:

Podle § 50 odst. 5 zákona o vysokých školách má uchazeč právo nahlédnout po oznámení rozhodnutí do spisu. Termíny, kdy uchazeč může do těchto materiálů nahlédnout, lze dohodnout se studijním oddělením. PŘF UHK může namísto umožnění nahlédnutí do spisu poskytnout uchazeči kopii spisu.

Každé pracoviště proto zveřejní v době konání přijímacích zkoušek termíny a místo, kdy a kde mohou uchazeči nahlédnout do svých materiálů, a určí kompetentní osobu, která podá vysvětlení. Zároveň zveřejní kontaktní osobu (e-mail), se kterou si uchazeči domluví případné další nahlédnutí do těchto materiálů. Nahlédnutí do materiálů musí katedra umožnit do uplynutí doby pro odvolání, tedy cca dva měsíce ode dne konání zkoušky.

4. 9 Přezkoumání rozhodnutí o přijetí ke studiu:

Podle § 50 odst. 6 a 7 zákona o vysokých školách má uchazeč právo podat odvolání proti rozhodnutí do 30 dnů ode dne jeho oznámení.

Odvolání se podává u fakulty, která napadené rozhodnutí vydala. Fakulta, která napadené rozhodnutí vydala, je může zrušit nebo změnit (§87 správního řádu).

Odvolacím správním orgánem je rektor. Rektor přezkoumává soulad napadeného rozhodnutí a řízení, které vydání rozhodnutí předcházelo, s právními předpisy, vnitřními předpisy vysoké školy a fakulty s podmínkami přijetí ke studiu stanovenými vysokou školou nebo fakultou.

Všechny případné změny ve studijním programu, specializaci, či kombinaci v rámci sdruženého studia, formě apod. mohou být řešeny až v rámci přezkoumání rozhodnutí o (ne)přijetí ke studiu. Pokud taková změna povede k využití volných kapacit v daném studijním programu, specializaci, či kombinaci v rámci sdruženého studia, formě apod. může být žádosti vyhověno i formou autoremedury.

Uchazeč si může ověřit údaje podstatné pro rozhodnutí o (ne)přijetí ke studiu (tj. dosažené bodové ohodnocení konaných přijímacích zkoušek a dosažené pořadí v těchto zkouškách) na webových stránkách univerzity.

4. 10 Zveřejnění průběhu přijímacího řízení:

V návaznosti na vyhlášku MŠMT ČR č. 343/2002 Sb., o postupu a podmínkách při zveřejnění průběhu přijímacího řízení na vysokých školách, poskytnou katedry/ústavy zadání přijímacích zkoušek konaných v roce 2021 ke zveřejnění. Za předání podkladů ke zveřejnění informací podle vyhlášky odpovídá vedoucí katedry.

Úplná zadání písemných přijímacích zkoušek budou předávána výhradně v elektronické formě na studijní oddělení nejdříve v den následující po posledním dni řádného termínu přijímacích zkoušek a nejpozději do patnácti dnů po tomto dni. V případě, že zadání zahrnuje otázky s výběrem odpovědi (tzv. odpovědi zaškrtnutím), bude v elektronické formě zadání vyznačeno správné řešení. V případě, že daná otázka vyžaduje formulaci odpovědi, odpověď se nezveřejňuje. Vždy bude uvedeno maximální bodové hodnocení jednotlivých otázek/částí testu.

4. 11 Ochrana zadání písemných přijímacích zkoušek

Za ochranu zadání písemných přijímacích zkoušek před zneužitím odpovídá do okamžiku jejich zveřejnění vedoucí katedry a pracovníci zajišťující reprografické služby či jinou administrativní manipulaci s těmito zadáními.

V zájmu maximální ochrany dat doporučuji neposílat tyto soubory elektronickou poštou, neuchovávat je na pevném disku fakultního počítače, nýbrž v náležitě zabezpečených kopiích na přenosných discích. Výtisky testů budou k zadání doručeny v zalepené obálce s přelepku opatřenou razítkem garantujícího pracoviště.

4. 12 Zrušení přijímacího řízení

Děkan si vyhrazuje právo zrušit již vypsané přijímací řízení na kterýkoli ze studijních programů z důvodů hodných zvláštního zřetele. V případě, že na takový studijní program již budou uchazeči přihlášení, bude jim nabídnuto převedení přihlášky do jiného studijního programu, nebo vrácen

uhrazený poplatek za přihlášku. V případě, že uchazeč nebude souhlasit s převedením přihlášky do jiného studijního programu, vydá se mu usnesení o zastavení přijímacího řízení.

5. DRUHÉ KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Děkan PŘF může vypsát 2. kolo přijímacího řízení na některé studijní programy v případě, že v 1. kole přijímacího řízení nebyla naplněna kapacita studijního programu. Případné vypsání druhého kola přijímacího řízení bude zveřejněno na webové stránce fakulty. Vypsání 2. kola přijímacího řízení bude zahrnovat i podrobný harmonogram pro jeho konání.

Tato pravidla přijímacího řízení a podmínky pro přijetí ke studiu se použijí přiměřeně i na druhé kolo přijímacího řízení, pokud pro druhé kolo nebude stanoveno jinak. Do druhého kola přijímacího řízení nebude přijata přihláška uchazečů, kteří ve stejném studijním programu neuspěli u přijímací zkoušky v předchozím kole přijímacího řízení. Takový uchazeč se může přihlásit v rámci druhého kola přijímacího řízení pouze na jiný studijní program, než na který se hlásil v předchozím kole přijímacího řízení.

6. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ V PŘÍPADĚ MIMOŘÁDNÝCH SITUACÍ

6. 1 Úprava podmínek přijímacího řízení v případě mimořádné situace:

Je-li z důvodu krizového opatření vyhlášeného podle krizového zákona nebo z důvodu nařízení mimořádného opatření podle zvláštního zákona (zejm. z důvodu zhoršené epidemické situace, živelních nebo jiných pohrom a katastrof, průmyslových havárií apod.) omezena možnost konání ověřování splnění podmínek přijetí ke studiu (zejm. konání přijímací zkoušky za osobní přítomnosti uchazeče), může děkan již vyhlášená pravidla a podmínky přijímacího řízení po schválení akademickým senátem fakulty změnit.

Informace o úpravě pravidel a podmínek přijímacího řízení zveřejní fakulta na svých webových stránkách alespoň 15 dní před konáním ověřování příslušné podmínky přijímacího řízení.

6. 2 Dokládání dosaženého vzdělání v případě mimořádné situace:

Je-li z důvodu krizového opatření vyhlášeného podle krizového zákona nebo z důvodu nařízení mimořádného opatření podle zvláštního zákona (zejm. z důvodu zhoršené epidemické situace, živelních nebo jiných pohrom a katastrof, průmyslových havárií apod.) **v době ověřování podmínky dosažení předchozího vzdělání** (k nejzazšímu termínu ověřování této podmínky viz čl. 4. 7) ztížena možnost uchazečů prokázat splnění této podmínky, bude uchazeč přijat ke studiu i bez doložení dosaženého předchozího vzdělání. Uchazeči se v rozhodnutí o přijetí ke studiu uloží, aby podmínku doložení dosaženého předchozího vzdělání splnil, a to až do 30. dnů ode dne zápisu do studia.

6. 3 Postup v případě nedoložení dosaženého předchozího vzdělání:

V případě, že uchazeč nedoloží dosažené předchozí vzdělání ani ve lhůtě podle odst. 6. 2 výše, rozhodne děkan o tom, že přijetí ke studiu a zápis do studia pozbývá platnosti a účinnosti dnem nabytí právní moci rozhodnutí o zrušení rozhodnutí o přijetí; proti tomuto rozhodnutí se nelze odvolat. Doba od zápisu do studia do dne nabytí právní moci rozhodnutí o zrušení rozhodnutí o přijetí se studentovi započítává do doby studia.

Seznam použitých zkratk a pojmů:

UHK Univerzita Hradec Králové

FF Filozofická fakulta

PdF Pedagogická fakulta

PřFP Přírodovědecká fakulta

správní řád zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

zákon o vysokých školách zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Seznam příloh:

Příloha č. 1 Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke studiu na vysoké škole

doc. RNDr. Jan Kříž, Ph.D.
děkan PřF UHK

